



Tubos Metálicos con Malla de Acero

- SCSB Tubos de Acero Galvanizado Recubierto con Malla de Acero Galvanizado

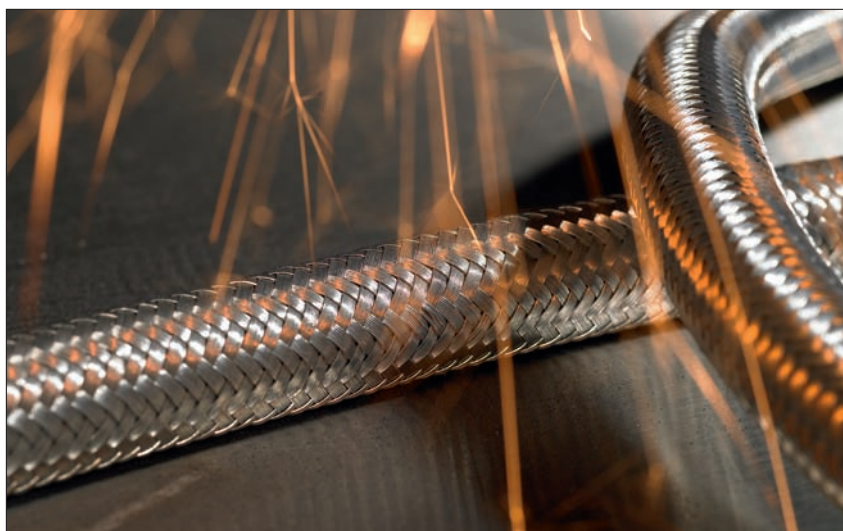
Tubo flexible fabricado en acero galvanizado y recubierto con una malla de acero galvanizado.

Ventajas y Beneficios

- Alta resistencia a la compresión
- Alta resistencia al estiramiento
- Alta resistencia a los impactos
- Alta flexibilidad
- Alta resistencia a la abrasión
- Con protección EMC
- Alta resistencia a las virutas o salpicaduras en fundiciones

Aplicación

Especialmente indicado para aplicaciones industriales de ambientes con temperaturas muy elevadas.



HelaGuard SCSB tubo de acero galvanizado y recubierto con una malla de acero galvanizado que es muy resistente a las salpicaduras o virutas de metal caliente.

Datos del Material

Material	Acero Galvanizado (GS)
Temp. Trabajo	-100 °C a +300 °C

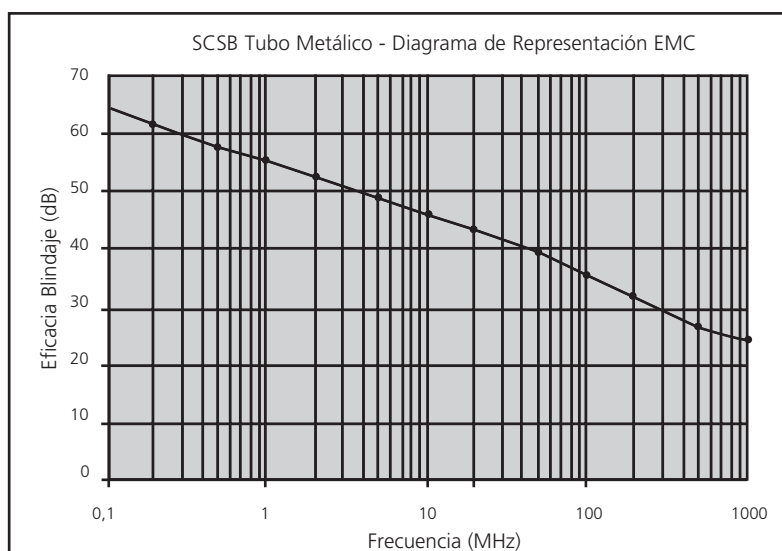


Descripción y Datos Técnicos

Código	Tipo	Ø Nominal	Ø Exterior	Ø Interno	Rad. Curvat.	Peso (g/m)	Largo Rollo (mts)	Color
166-34400	SCSB12	12	14,0	10,2	30	232	25	Metal (ML)
166-34401	SCSB16	16	17,5	13,0	40	298	25	Metal (ML)
166-34402	SCSB20	20	21,5	16,9	45	446	25	Metal (ML)
166-34403	SCSB25	25	26,0	21,1	55	503	25	Metal (ML)
166-34404	SCSB32	32	34,0	28,1	70	702	25	Metal (ML)
166-34405	SCSB40	40	43,5	37,6	80	1086	10	Metal (ML)
166-34406	SCSB50	50	55,0	48,4	90	1270	10	Metal (ML)
166-34407	SCSB63	63	64,5	57,5	115	1470	10	Metal (ML)
166-34408	SCSB75	75	79,0	70,0	150	2000	10	Metal (ML)

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas. Rollos con logitudes diferentes, disponibles bajo consulta.

También disponible en Acero Inoxidable y Malla de Cobre Estañada.





Racores para Tubos Metálicos con Malla de Acero

• Racor SCSB-FM Fijo de Rosca Externa, IP40

Racor fijo de rosca externa, fabricado en latón niquelado.

Ventajas y Beneficios

- Racor en dos piezas que se compone de carcasa y cuerpo con rosca externa
- Puede ser asegurado utilizando una tuerca de seguridad



HelaGuard SCSB-FM racor fijo de rosca externa

Descripción y Datos Técnicos

Código	Tipo	Ø Tubo	Med. Rosca	Med. Rosca (PG)	Embalaje
166-34600	SCSB12-FM-M16	12	M16	–	10
166-34607	SCSB12-FM-PG9	12	–	PG9	10
166-34601	SCSB16-FM-M16	16	M16	–	10
166-34602	SCSB16-FM-M20	16	M20	–	10
166-34608	SCSB16-FM-PG11	16	–	PG11	10
166-34603	SCSB20-FM-M20	20	M20	–	10
166-34609	SCSB20-FM-PG16	20	–	PG16	10
166-34604	SCSB25-FM-M25	25	M25	–	10
166-34610	SCSB25-FM-PG21	25	–	PG21	10
166-34605	SCSB32-FM-M32	32	M32	–	2
166-34611	SCSB32-FM-PG29	32	–	PG29	2
166-34606	SCSB40-FM-M40	40	M40	–	1
166-34612	SCSB40-FM-PG36	40	–	PG36	1

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas

Datos del Material

Material	Latón Niquelado Plateado (NPB)
Color	Metal (ML)
Temp. Trabajo	-100 °C a +300 °C

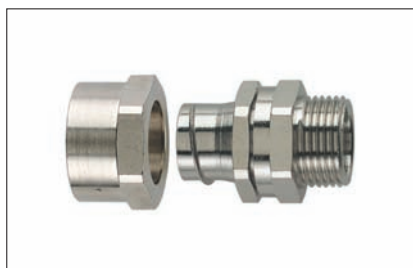


• Racor SCSB-SM Giratorio de Rosca Externa

Racor giratorio de rosca externa, fabricado en latón niquelado.

Ventajas y Beneficios

- Racor en dos piezas, carcasa + cuerpo principal
- Rosca externa giratoria, sobre el cuerpo principal
- Puede ser asegurado con una tuerca de seguridad



HelaGuard SCSB-SM racor giratorio de rosca externa.

Descripción y Datos Técnicos

Código	Tipo	Ø Tubo	Med. Rosca	Med. Rosca (PG)	Embalaje
166-34700	SCSB12-SM-M16	12	M16	–	10
166-34707	SCSB12-SM-PG9	12	–	PG9	10
166-34701	SCSB16-SM-M16	16	M16	–	10
166-34702	SCSB16-SM-M20	16	M20	–	10
166-34708	SCSB16-SM-PG11	16	–	PG11	10
166-34703	SCSB20-SM-M20	20	M20	–	10
166-34709	SCSB20-SM-PG16	20	–	PG16	10
166-34704	SCSB25-SM-M25	25	M25	–	10
166-34710	SCSB25-SM-PG21	25	–	PG21	10
166-34705	SCSB32-SM-M32	32	M32	–	2
166-34711	SCSB32-SM-PG29	32	–	PG29	2
166-34706	SCSB40-SM-M40	40	M40	–	1
166-34712	SCSB40-SM-PG36	40	–	PG36	1

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas



Racores para Tubos Metálicos con Malla de Acero

• Racor SCSB-PC Conector Plano

Racor conector plano, fabricado en latón niquelado.

Ventajas y Beneficios

- Racor en dos piezas que se compone de carcasa y cuerpo no roscado.
- Se ajusta al tubo por su lado opuesto a la entrada
- Actúa como un cierre de seguridad
- Ofrece una entrada lisa y suave



HelaGuard SCSB-PC conector plano.

Descripción y Datos Técnicos

Código	Tipo	Ø Nominal	Embalaje
166-34800	SCSB12-PC	12	10
166-34801	SCSB16-PC	16	10
166-34802	SCSB20-PC	20	10
166-34803	SCSB25-PC	25	10
166-34804	SCSB32-PC	32	2
166-34805	SCSB40-PC	40	1

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas

Datos del Material

Material	Latón Niquelado Plateado (NPB)
Color	Metal (ML)
Temp. Trabajo	-100 °C a +300 °C

